



Estudio de Forgý con Comida Alta en Proteínas

Usted está programado(a) para un Estudio de Forgý con Comida Alta en Proteínas. La siguiente información le ayudará a entender cómo funciona la prueba.

La gastrina es una hormona que envía señales al intestino delgado para que produzca jugo gástrico. El Estudio de Forgý con Comida Alta en Proteínas mide cuánta gastrina el intestino delgado produce después de que coma un desayuno alto en proteínas.

Los resultados de esta prueba ayudan a confirmar el diagnóstico del Síndrome de Zollinger-Ellison (ZES) u otra causa de la producción de jugo gástrico en exceso. Las personas con ZES por lo general muestran una respuesta normal a esta prueba; las personas con otras causas de producción de jugo gástrico por lo general muestran un nivel elevado de jugo gástrico.

Preparación:

- El día de la prueba no coma o tome líquidos después de la medianoche hasta que se complete la prueba.
- Usted estará descansando en la cama durante la prueba.

Procedimiento:

- Su enfermera insertará una línea I.V. (intravenosa) en su brazo. Esta línea será utilizada para obtener muestras de sangre para cuantificar la gastrina.
- Después de que se han extraído dos muestras de sangre al inicio, le servirán un desayuno alto en proteínas: una rebanada de pan blanco, 7 onzas de leche entera, un huevo pasado por agua, dos rebanadas de queso Americano.
- A ciertos intervalos, su enfermera extraerá tres muestras de sangre adicionales. Estas muestras se examinarán para cuantificar el contenido de gastrina.
- La prueba dura alrededor de 1 hora.

Después del procedimiento:

Después de la última extracción de sangre, se removerá la línea I.V . (a menos que sea necesaria para otros propósitos). Le servirán entonces su desayuno.

Si tiene alguna duda acerca del procedimiento, por favor pregunte. Su enfermera y médico están listos para ayudarle en cualquier momento.

Instrucciones especiales:



2000

Esta información está preparada específicamente para los pacientes que participan en la investigación clínica en el Centro Clínico Warren Grant Magnuson en los Institutos Nacionales de Salud y no es necesariamente aplicable a los individuos que son pacientes en otra parte. Si tiene alguna pregunta acerca de la información presentada aquí, hable con un miembro de su equipo de atención médica.

¿Tiene preguntas acerca del Centro Clínico?
OCCC@cc.nih.gov

En donde sea aplicable, los nombres patentados de productos comerciales se proporcionan solamente como ejemplos ilustrativos de productos aceptables y no implica un respaldo por parte del NIH para dichos productos; ni tampoco el hecho de que el nombre de un producto de patente en particular no se identificó implica que dicho producto no sea satisfactorio.

Institutos Nacionales de Salud
El Centro Clínico Warren Grant Magnuson
Bethesda, MD 20892